Index of Claims

Application/Control No.

10/697,430

Examiner

Matsuichiro Shimizu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WATERS, JOHN DERYK

Art Unit

2635

√	Rejected
	Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date				Г	Claim Date							٦	Claim				Date																	
		က္ခ										\neg			П					T	T	7	ſ									T	T	
Final	Original	10/13/05									Final	i	Original						ı				ļ	Final	Original							İ	- 1	
证	<u>`</u> E'	5									it	:	Ĕ, I									-	- 1	Ē	ij							İ	- 1	
	١٥	٠.											9		- 1	١				- [1	- 1		١٠١							_		
	1	V										丁	51		一	\neg	ヿ		\neg	\neg	Т		Ī		101		П						\Box	
	2	V				Π			П	П		丁	52		ヿ						T	7	Ī		102		П							
	3	V,				Π				П		T	53		T		T				T	7	Ī		103		П						\neg	
	4	V								П		T	54		コ				\neg		\top	7	Γ		104		П					\Box	T	
	5	V								П		T	55		П				T		Т		Γ		105								\Box	
	6	V.											56												106									
	7	V				Π							57												107									
	8	V,											58												108									
	9	V											59										[109									
	10	V /											60								\Box		[110								\Box	▔
	11	.V											61										[111							\Box	\Box	
	12	Ó											62							\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $	_]	[112									
	13	√											63						\Box	\Box		_]	[113							\Box	\Box	
	14	=				L							64							\Box	$oxed{J}$	_]	[114				匚					_
	15	1				L		匚					65						\Box	\Box	\prod		[115				L					
	16	V_i											66									╝	[116									
	17	V											67							$_{\perp}$	\perp				117		Ш		oxdot	\Box			\Box	
	18	1											68												118				<u> </u>					
	19					L	L_	_		Ш			69									_			119								_	
	20									Ш			70				\Box			ightharpoonup	\perp	┙	Į		120		Ш		L_				_	
	21												71					Ц	\Box	\perp		┙	Į		121		Ш		L					_
	22	L				<u> </u>				Ш			72				_		_	_	_	┙	ļ		122		Ш						_	_
<u> </u>	23									Ш			73			_			_	_	_	_	L		123		Ц		<u></u>	_			_	_
	24	L.	_			_	L	ᆫ		Ц	<u> </u>	_	74			_			_	_	_	4	ļ		124		Ш		匚	Щ			_	
	25					_		Ш		Щ	\perp		75						_	4	_	_	ļ		125		Щ		L.	_			_	_
	26	L.			_	ㄴ	L	┖		Щ	\perp		76					Ц	_	_	_	4	ļ		126		Ц		ㄴ	Ш				
	27					L	L	乚	L	Щ	_		77		Ц			\Box	_	_	4	4	ļ		127		Ш	_	ᆫ	_			_	
	28	L				<u> </u>	<u> </u>	┖	_	Ц	_		78			_		\Box	_	_	_	_	J		128		Ш		_	Щ			_	
	29	_	\perp		_	_	_	_	_	Щ	_		79			_		Щ	_	_	_	_	- 1		129		Ш		ᆫ	L			_	_
	30	_			L_	<u> </u>	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	_		80					Щ	_	_	4	_			130		Ш	_	_	<u> </u>		_	_	_
ļ	31	_	igspace		<u> </u>	ــــ	\vdash	<u> </u>	\sqcup	Щ	_		81	Ш	\Box			Щ	_	_	\dashv	_			131		\sqcup		L-	\vdash	<u> </u>	\square	_	
ļ	32	<u> </u>	Ш		<u> </u>	╙	\vdash	ـــــ	Ш	Щ	_		82						_	_	\dashv	_			132	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	_	
<u></u>	33	L	Ш		<u> </u>	┡	\vdash	ㄴ	L	Ш	<u> </u>		83					Щ	_		\dashv	4	ļ		133	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	ᆜ	_
<u></u>	34	├	ļ	\vdash	<u> </u>	_	├_	⊢	\vdash	Н	\vdash		84		Ш		Ш	Щ	_	_	-+	긕	ļ		134	\vdash	Н	\vdash	⊢	\vdash	_	$\vdash \vdash$		_
<u> </u>	35	⊢	\vdash	ldash	⊢	┞	<u> </u>	⊢	▙	Ц	\vdash		85	Ш	Щ		Щ	$\vdash \dashv$	4		-	4	ļ		135	<u> </u>	Н	\vdash	<u> </u>	L	H	$\vdash \vdash$		
	36	⊢	\vdash	lacksquare	├-	⊢	\vdash	\vdash	ــــ	Н	\vdash		86	-					ļ	4	\dashv	4	ļ		136	<u> </u>	Н	\vdash	1	\vdash	\vdash	\sqcup		_
	37	⊢	_		\vdash	⊢	┞	┡	⊢	Ц	\vdash		87					Щ		_	-	4	ļ		137	<u> </u>	Щ	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	\square	-	
<u> </u>	38	⊢	 	\vdash	⊢	₩	—	⊬	⊢	Н	\vdash		88	_	Щ	Щ	Щ	\vdash			-	긕	ļ		138	.	$\vdash \vdash$	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	Ш	-	_
<u> </u>	39	├-	—	_	├-	⊢	1	⊬	⊢	Н	\vdash		89	_	Ш	\square	Н	$\vdash \downarrow$	4	4	-	_	ļ		139	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	 	Ш	\dashv	-
	40	⊢	\vdash	H	\vdash	⊢	1	┝	\vdash	Н	\vdash		90	\vdash	Щ	Щ	Щ	Н			-	\dashv	}		140	<u> </u>	Н	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	Н	\dashv	-
<u> </u>	41	⊢	<u> </u>	\vdash	├_	⊢	<u> </u>	├-	⊢	Ц	\vdash		91	_	Ш	\Box	Ш	Ш	_		-	\dashv	ļ		141	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	Щ	\dashv	-
	42	 	 	_	├	-	-	├-	<u> </u>	Щ			92		Щ		Ш	\sqcup	_	4	4	4	ļ		142	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ		<u> </u>
<u> </u>	43	┞-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-	├-	<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>		93			Щ			4	_	\dashv	4	ļ		143	\vdash	Н	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	Ш	_	-
-	44	<u> </u>	 	$oxed{}$	<u> </u>	⊢	┡	<u> </u>	Ь.	Ц	\vdash		94	_	Щ		Щ	\Box		_	\dashv	4	ļ		144	\vdash	Ш	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		_	—
<u></u>	45	<u> </u>	\sqcup	ļ	<u> </u>	 _	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		95	Щ	$\vdash \dashv$	Щ	\Box	\square	_	_	\perp	_	ļ		145	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	—
L	46	_	\vdash	Ш	<u> </u>	 	├	_	Ш	Ц	\vdash		96	Щ			Щ	Щ	_	4		4	ļ		146	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L-	 _	<u> </u>	Ш	_	_
<u> </u>	47	_	igspace		<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	!	Щ	Ш	\vdash		97	_	Щ	_	\Box	\sqcup	_	_	\dashv	4	ļ		147	<u> </u>	Ы	<u> </u>	!	<u> </u>	 	Ш	_	-
<u> </u>	48	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├	ـــ	Ш	Ш	_		98	Щ.	L	Щ	Щ	\sqcup	_	_4	\dashv	4	ļ		148	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>
<u> </u>	49	1_	$oxed{igspace}$	Ш	_		\vdash	▙	L.	Ш	\vdash		99	Щ	Щ	Щ	Ш	\sqcup	_	4	\dashv	4	ļ		149	<u> </u>	$\vdash \dashv$	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u>—</u>
L	50					1	L_		\mathbf{L}_{-}		L		100					1		. 1	L_		l		150				1	l	L			!